(लाइसेन्स दू पोस्ट विदाउट प्रीपेमेन्ट)



सरकारी गजट, उत्तरांवल

उत्तरांचल सरकार द्वारा प्रकाशित

असाधारण

विधायी परिशिष्ट भाग-4, खण्ड (ख) (परिनियत आदेश)

देहरादून, बुधवार, 05 मार्च, 2003 ई0 फाल्गुन 14, 1924 शक सम्वत्

उत्तरांचल शासन कृषि एवं कृषि विपणन अनुभाग

संख्या 1673/कृषि/2003/1(241) 2002 देहरादून, 05 मार्च, 2003

अधिसूचना

प0 आ0-128

साधारण खण्ड अधिनियम 1897 (अधिनियम संख्या 10, सन् 1897) की घारा 21 के साथ पठित उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 एवं आवश्यक वस्तु अधिनियम 1955 के सन्दर्भ में प्रकाशित अधिसूचना संख्या 337/कृषि/2000-01, दिनांक 13 फरवरी, 2001 में महामहिम राज्यपाल महोदय निम्नांकित संशोधन की सहर्ष स्वीकृति प्रदान करते हैं:-

मूल पाठ	संशोधन
1	2
साधारण खण्ड अधिनियम 1897 (अधिनियम संख्या 10, सन् 1897) की घारा 21 के साथ पठित उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खण्ड 29 के द्वारा प्रदत्त शक्ति का प्रयोग करके राज्यपाल इस अधिसूचना के गजट में प्रकाशित होने के दिनांक से निर्देश देते हैं कि उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खण्ड 27 के अन्तर्गत नियुक्त उर्वरक निरीक्षक द्वारा आहरित नमूने	साधारण खण्ड अधिनियम 1897 (अधिनियम संख्या 10, सन् 1897) की धारा 21 के साथ पिठत उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खण्ड 29 के द्वारा प्रदत्त शक्ति का प्रयोग करके राज्यपाल इस अधिसूचना के गजट में प्रकाशित होने के दिनांक से निर्देश देते हैं कि उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खण्ड 27 के अन्तर्गत नियुक्त उर्वरक निरीक्षक द्वारा आहरित नमूने

~	

Coron-nempt निम्नलिखित प्रयोगशालाओं में सम्बन्धित आदेश की निम्नलिखित प्रयोगशालाओं में सम्बन्धित आदेश की अनुसूची 2 में दी गयी प्रक्रिया के अनुसार विश्लेषित अनुसूची 2 में दी गयी प्रक्रिया के अनुसार विश्लेषित किये जायेंगे : किये जायेंगे : क्षेत्रीय भूमि परीक्षण प्रयोगशाला, रुद्रपुर (ऊघमसिंह उर्वरक गुण नियंत्रण प्रयोगशाला, रुद्रपुर (ऊघमसिंह नगर) क्षेत्रीय भूमि परीक्षण प्रयोगशाला, श्रीनगर (पौडी) 2. उर्वरक गुण नियंत्रण प्रयोगशाला, पौड़ी 3. जिला भूमि परीक्षण प्रयोगशाला, अल्मोड़ा। तथा उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 एवं आवश्यक वस्तु अधिनियम, 1955 की घारा 29(ए) के अधीन उपरोक्त प्रयोगशालाओं में उर्वरक विश्लेषक नियुक्त करते हैं।

आज्ञा से,

डा० आर० एस० टोलिया, प्रमुख सचिव एवं आयुक्त।

तरायुर, महाबार, २७ मार्च, २००३ के

त्रमा अवस्था क्षेत्र कर्मा व्याप

संख्या तक्राफ मुनिर व्यवदेश (अर) जन

FORCE BOT HE POTOER

CT- TABBIA

of the S to the S from 198 of most specific one satisfic one syring through a property of the second state of the second state

The Title have been a true to the property of the part of the part

Particle Survey

in their statistics) come purificial verse services (all basis condition) come assistant per in-

tion etc. e es vois és mar arien (remé) i erre pris le ig area le mor et les (remé). L'arielle re conservé érre rése, se téles és réspecte me élumère érre rése plus se sois L'arielle, é, milité et l'arient de l'arient de l'arient de l'égarde de l'égarde de son

पी०एस०यू० (आर०ई०) ०६ कृषि / ३४०—२००३—७५+२०० (कम्प्यूटर / रीजियो) ।